

8202 PD en Biomoléculas

PUBLICACIONES DERIVADAS DE TESIS DOCTORALES

DIAZ GAÑETE, ANTONIA

Tipo Publicación	Artículo
Título	Ghrelin's Effects on Proinflammatory Cytokine Mediated Apoptosis and Their Impact on β -Cell Functionality
Libro/Autores	
Autores	Antonia Diaz-Ganete, Gloria Baena-Nieto, Isabel M. Lomas-Romero, Jose Francisco Lopez-Acosta, Irene Cozar-Castellano, Francisco Medina, Carmen Segundo y Alfonso M. Lechuga-Sancho
Editorial	
Año	2015
Revista	Hindawi Publishing Corporation. International Journal of Endocrinology
Volumen	
Páginas	
ISBN	ID 235727

INFANTE GARCIA, MARIA DEL CARMEN

Tipo Publicación	Artículo
Título	Prediabetes-induced vascular alterations exacerbate central pathology in APPswe/Ps1dEp mice
Libro/Autores	
Autores	Juan Jose Ramos-Rodríguez, Óscar Ortiz-Barajas, Carlos Gamero-Carrasco, Pablo Roemro de la Rosa, Carmen Infante-García, Nuria Zopeque-Garcia, Alfonso M. Lechuga-Sancho y Mónica Garcia-Alloza
Editorial	
Año	2014
Revista	Psychoneuroendocrinology
Volumen	48
Páginas	123-135
ISBN	

Tipo Publicación	Artículo
Título	Prediabetes and type 2 diabetes implication in central proliferation and neurogenesis
Libro/Autores	
Autores	Carmen Infante García, Juan Jose Ramos Rodríguez y Mónica García Alloza.
Editorial	
Año	2015
Revista	Neural Regeneration Research
Volumen	10
Páginas	28-29
ISBN	

Tipo Publicación	Artículo
Título	Increased Spontaneous Central Bleeding and Cognition Impairment in APP/PS1 Mice with Poorly Controlled Diabetes Mellitus

Libro/Autores	
Autores	Juan José Ramos-Rodríguez, Carmen Infante-García, Lucía Galindo-Gonzalez, Yaiza García-Molina, Alfonso Lechuga-Sancho y Mónica García-Alloza.
Editorial	
Año	2016
Revista	Molecular Neurobiology
Volumen	53
Páginas	2685-2697
ISBN	
Tipo Publicación	Artículo
Título	Long-term central pathology and cognitive impairment are exacerbated in a mixed model of Alzheimer's disease and type diabetes
Libro/Autores	
Autores	Carmen Infante García, Juan Jose Ramos Rodríguez, Lucía Galindo González y Mónica García Alloza.
Editorial	
Año	2016
Revista	Psychoneuroendocrinology
Volumen	65
Páginas	15-25
ISBN	
Tipo Publicación	Artículo
Título	Central vascular disease and exacerbated pathology in a mixed model of type diabetes and Alzheimer's disease
Libro/Autores	
Autores	Juan Jose Ramos-Rodríguez, Margarita Jimenez Palomares, Maria Isabel Murillo Carretero, Carmen Infante-García, Esther Berrecoso, Fernando Hernandez Pacho, Alfonso M. Lechuga-Sancho, Irene Cozar Castellano y Mónica García-Alloza
Editorial	
Año	2015
Revista	Psychoneuroendocrinology
Volumen	62
Páginas	69-79
ISBN	
Tipo Publicación	Artículo
Título	Long-Term Mangiferin Extract Treatment Improves Central Pathology and Cognitive Deficits in APP/PS1 Mice
Libro/Autores	
Autores	Carmen Infante-García, Juan Jose Ramos-Rodríguez, Irene Delgado-Olmos, Carlos Gamero-Carrasco, Maria Teresa Fernandez-Ponce, Lourdes Casas, Casimiro Mantell y Monica Garcia-Alloza
Editorial	

Año	2017
Revista	Molecular Neurobiology
Volumen	54
Páginas	4696-4704
ISBN	
Tipo Publicación	Artículo
Título	Mango leaf extract improves central pathology and cognitive impairment in a type 2 diabetes mouse mode
Libro/Autores	
Autores	Carmen Infante-Garcia, Juan Jose Ramos-Rodriguez , Yolanda Marin-Zambrana, Maria Teresa Fernandez-Ponce, Lourdes Casas, Casimiro Mantell y Monica Garcia-Alloza
Editorial	
Año	2017
Revista	Brain Pathology
Volumen	27
Páginas	499-507
ISBN	
MARTINEZ DE ARBULO ECHEVARRIA, MIGUEL	
Tipo Publicación	Artículo
Título	Identification of functional, short-lived isoform of linker for activation of T cells (LAT)
Libro/Autores	
Autores	Mklossowicz. K Marek-Bukowiec, MM Arbulo-Echevarria, B Scirka , M Majkowski, AF Sikorski, E Aguado and A Miazek
Editorial	
Año	2015
Revista	Genes and Inmunity
Volumen	15
Páginas	449-456
ISBN	
Tipo Publicación	Artículo
Título	Non-T cell activation linker (NTAL) proteolytic cleavage as a terminator of activatory intracellular signals
Libro/Autores	
Autores	Mikel M. Arbulo-Echevarria, Juan Pedro Muñoz-Miranda, Andres Caballero-García, Jose L. Poveda-Daz, Cecilia Fernandez-Ponce, M ^a Carmen Duran-Ruiz, Arkadiusz Miazek, Francisco García Cozar and Enrique Aguado
Editorial	
Año	2016
Revista	JLB- Journal of Leukocyte Biology
Volumen	100
Páginas	351-360
ISBN	

FRANCO DOS SANTOS, GABRIEL	
Tipo Publicación	Artículo
Título	The Remarkable Structural Diversity Achieved in ent-Kaurane Diterpenes by Fungal Biotransformations
Libro/Autores	
Autores	Jacqueline A. Takahashi, Dhionne C. Gomes, Fernanda H. Lyra, Gabriel F. dos Santos and Leonardo R. Martins
Editorial	
Año	2014
Revista	Molecules
Volumen	19
Páginas	1856-1886
ISBN	
Tipo Publicación	Capítulo en Libro
Título	Modulation of Fungal Secondary Metabolites Biosynthesis by Chemical Epigenetics
Libro/Autores	Fungi: Applications and Management Strategies
Autores	Jacqueline A. Takahashi, Dhionne C. Gomes, Fernanda H. Lyra y Gabriel F. dos Santos
Editorial	Taylor & Francis Group, LLC
Año	2016
Revista	
Volumen	
Páginas	
ISBN	
Tipo Publicación	Artículo
Título	Factorial design, preparation and characterization of new beads formed from alginate, polyphosphate and glycerol gelling solution for microorganism microencapsulation
Libro/Autores	
Autores	G. F. dos Santos, G. O. Locatelli, D. A. Coelho, P. S. Botelho, M. S. de Amorim, T. C. L. de Vasconcelos y L. A. Bueno
Editorial	
Año	2016
Revista	Journal of Sol-Gel Science and Technology
Volumen	75
Páginas	345-352
ISBN	
Tipo Publicación	Artículo
Título	Endophytic Microorganisms Isolated of Plants Grown in Colombia: A Short Review
Libro/Autores	

Autores	Hernando José Bolívar-Anillo, Christian J. Orozco-Sanchez, Gesiane da Silva Lima and Gabriel Franco dos Santos
Editorial	
Año	2016
Revista	Journal of Microbial & Biochemical Technology
Volumen	8
Páginas	509-513
ISBN	
NAVARRO QUIROZ, ELKIN	
Tipo Publicación	Artículo
Título	High-Throughput Sequencing Reveals Circulating miRNAs as Potential Biomarkers of Kidney Damage in Patients with Systemic Lupus Erythematosus
Libro/Autores	
Autores	Elkin Navarro-Quiroz, Lisandro Pacheco-Lugo, Hernan Lorenzi, Yirys Díaz Olmos, Lisneth Almendrales, Edwin Rico, Roberto Navarro, Pierine España-Puccini, Antonio Iglesias, Eduardo Egea y Gustavo Aroca
Editorial	
Año	2016
Revista	PLOS ONE
Volumen	11
Páginas	
ISBN	DOI:10.137